

AD-5765A-150 ジタルプラスチック。 取扱説明書 保証書

1WMPD4002272

- 「この取扱説明書は、株式会社エー・アンド・デイの書面による許可なく、複製・改変・翻訳を行うことはできません。本書の内容の一部、または全部の無勝転載は禁止されています。この取扱説明書の記載事項および製品の仕様は、改良のため予告なしに変更する場合があります。本書の内容については、万全を期して作成しておりますが、お気づきの点がございましたらご連絡ください。 連用した結果の影響については、前項にかかわらず責任を負いかねますので御了承ください。
- (2)
- (3)

はじめに

このたびはAD-5765A-150 デジタルプラスチックノギスをお買い 上げいただきまして誠にありがとうございます。本製品をよりま 果的にご利用いただくために、ご使用前にこの取扱説明書をよ お読みください。また、保証書も兼ねておりますので、お読み いた後も大切に保管してください。 で、お読み頂

安全にお使いいただくために

の機器を操作するときは、 下記の点に注意し

⚠注意

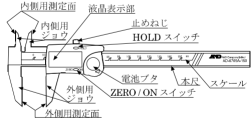
- ・万一、電池 ください。 電池を飲み込んだ場合には、 直ちに医師の指示を受けて
- へんこい。 本製品各部の端やとがった部分は鋭利になっております。けが をしないように取り扱いには十分注意してください。
- 修理 ケースを開けての修理はサービスマン以外行わないでください。 保証の対象外になるばかりか、機器を損傷および機能を失う恐 れがあります。
- 機器の異常 機器の異常が認められた場合には、速やかに使用をやめ、「故障」でな ことを示す見紙を機器につけるか、あるいな誤って使用されることの 「故障」である

ない場所に移動してください。そのまま使用を続けることは大変危険で す。修理工関しては、ご購入店、または弊社にお問合せください。

取り扱い上の注意

- 本製品は防水タイプではありませんので、水中や、直接水がかか るような場所でのご使用は避けてください。
- 強い衝撃や振動、電気的ショックを与えないでください。故障 の原因になります
- 急激な温度変化のある所、 高温、 多湿やほご りの多い所、また 直射日光が当たる所での使用は避けてください。
- -ルに傷をつけないでください。故障の原因になります。
- 3ヶ月以上使用しない場合は本製品から電池を取り外し 電池の液漏れにより故障の原因になります 管してください。

1. 各部の名称



-1-

2. 測定方法

- ① ZERO / ON スイッチ (電源スイッチ) を押し電源を入れます ② 外側用測定面を閉じた状態で ZERO / ON スイッチ (ゼロ点影
- (ゼロ点設 定スイッチ)を押します。 「3. 各部の使用方法」を参考に測定します。 (3)
- ④ 測定後、約3分30秒間何も操作しないと表示が消えます。
 - ゼロリセットを行った後、外側用測定面を閉じたときにマ表示が出ることがあります。これはエラーではありません・測定する際こ、本体測定部で必要以上の力を測定物に対して加 マイナス
 - て加えると く測定できません
 - 使用後は、 使用後は、本体に付着した汚れや水分などをふき取り、付属ブ ラスチックケースに入れて保管してください。 てください。

保証書とづく通常のお取扱いる 内に故障が生じました場合は、保証期間内に限り無償にて修理・調整をさせ

ていただきます。	
品名 デジタルプラスチックノギス	ご購入店(ご購入店名を必ずご記入ください。)
型名 AD-5765A-150	
お客様	保証期間 ご購入日より1年間
お名前様	AND類エー・アンド・ディ

〒170-0013 東京都豊島区東池袋3-23-14 ツ・ニッセイ池袋ビル5F)

購入日 TEL.03-5391-6126 FAX.03-5391-6129

3. 各部の使用方法

外側田測定面

外側測定を行います

測定物を、外側用測定面の 中央部ではさみ、外側用測 外側用測 定面に密着 (直角)



内側用測定面

内側測定を行います

測定物を、内側用測定面の 奥まで差し込み、内側用測 定面に密着(直角)させて 内側用測 ださい



4. 各種機能

4. 合理
スリープモード
本製品は、約3分30秒間何も操作しない状態が続くと電池の消耗を防ぐためスリープモードでなります。
スリープモードを解除し再び電源を入れるには、ZERO/00スイッチ
(ゼロ点設定スイッチ)または
HOLD スイッチを押してください。

ゼロリセット 測定中に ZERO, スイッチ)を打 ゼロリセット 測定中に ZERO/ON スイッチ (電源 スイッチ) を押すと、その時点の 表示値がリセット (ゼロ点に設定) されます。この機能を利用するこ とで、間接測定や比較測定などが 可能となります。 -4-

タホー ールドモ (HOLD)

(HOLD) 測定中にホールドスイッチ (HOLD) を押すと、その時点 の表示値をホールド (固定) することができます。 ホールド中は、「H」と表示 かんます。

されます。 再度、ホールドスイッチ (HOLD) を押すか、また 電源を入れ直すとデータ ホールドモードは解除さ れ、現在の測定値が表示 , :は れます

5. 電池の交換ファム本製品は、CR2032 (リチウム電池)を1個使用しています。表示が出なくなったり、または点滅したり薄くなった場合、使用を中止して下記の方法で電池を交換してください。
※付属の電池はモニタ用ですので、電池寿命が短い場合がありまでは、大野池をご購入のうえ、ご使用ください。

電池の交換方法(下記の数字順)







電池使用上のお願い

- 1. 2.
- 3.
- 電池は必ず指定のものを使用してください。 電池の極性を正しくセットしてください。 充電、ショート、分解、火中への投入はしないでください。 電池は絶対に口に入れないでください。万一飲み込んだ場合 は、直ちに医師の指示を受けてください。 4.
 - 環境保全のため、使用済み電池は、市町村の条例にもとづい て処理するようお願いします

6. お手入れ

汚れた場合は、乾いた柔らかい布で表面を拭き取ってください。 お手 入れの際、水や洗剤、揮発油などの溶剤・薬品・研磨剤などを直接本 体につけたり、かけたりしないでください。

メンテナンス

故障かな?と思 表示が点滅す

何も表示されない

・・国出の消耗しています。

⇒ 新しい電池と交換してください。

電池の接触不良です。

⇒ 一度電池を外して乾いた布で拭き、電池を入れ

電してください。

電が消耗しています。

⇒ 新しい電池と交換してください。

起助エラーです。

→ 仕事がい 操作できない

※万一、本製品が正しく動作しな トすることができます。リセッ 秒放置してから電池を入れ直し くなったときには トするには、一度 てください。 30

8. 仕様

測定範囲 ~150mm 0 最小表示値 --繰り返し精度 0.01mm \pm 0. 10mm \pm 0. 20mm 繰り返じ情及 器差(25℃) --最大応答速度 -3m/秒 -0℃~4

結露しないこと) (結露しないこと) 動作温湿度範囲 (結露し

0℃~40℃、80%RH 以下(結 -10℃~60℃、80%RH 以下(CR2032(リチウム電池)1個 保存温湿度範囲 雷源

雷池寿命

寸法

質量-

CR20324、 約 1年 約 236(L)×77(W)×15(H)mm 約 50g(電池含む) 電池(モタ用)、取扱説明書、プラスチッ ジョウ・本尺:ポリカーボネイト(PC) 材質.

保証規定

下記り込た。

「木割品を用いたことにより損害が生じた場合の補償は本製品の購入代金の範囲とさせて頂きます。また、次のような場合には保証期間内でも有償修理になります。
1課ったご使用または現扱いによる妨障または損傷。
2保管上の不備によるもの、及びご使用者の責ご帰すと認められる妨障または損傷。
4火災、地震、水害、異常気象、指定外の電限使用およびその他の天災地変や衝撃などによる妨障または損傷。
6保証書に、1職元がない場合。
6保証書に、1職元がない場合。
6保証書に、1職元がない場合。

6.保証書にこ購入日、保証期間、 換えられた場合。 ご購入店名などの記載の不備あるいは字句を書き

換ス-0412-3675。 7. 工<u>時指象/特殊節の傷</u>、破損、外接部品、付属品の交換。 8.保証書の再発行はいたしませんので大切に保管してください 9.本保証書は日本国内においてのみ有効です。 ・アンド・デイ